油性専用

オイルジョーカ

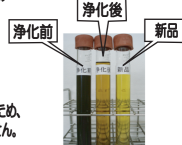
オイルジョーカ

一電気化学的分離一



●10 µ m以下の金属も除去

●浄化前後で、油の成分に 変化はありません



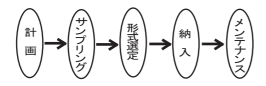
≪浄化例≫

10μm以下の微量な金属を除去できるため、 循環して使用できて捨てる油はありません。 (酸化値は社内規定による)

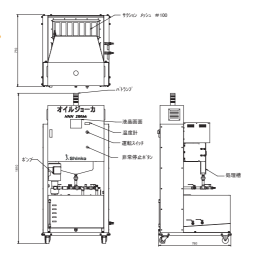
☆使用用途や形式により、オイルマチック

(温度制御連動)が必要な場合があります。





外形図



仕様

	·		
形式		HNP 2100hk	HNN 2100hk
電源		三相 200V 50/60Hz	
使用環境	周囲温度	-10~+40°C	
	制御温度	+30∼+55°C	
	湿度	90%RH以下 (結露のないこと)	
	雰囲気	屋内 (腐食性ガス、引火性ガス、 オイルミスト・じんあいのないこと)	
	標高・振動	海抜1000m以下·5.9m/s ² 以下 (JIS C0911準拠)	
寸法(W×D×H)		770 × 780 × 1610	
質量		140kg	
処理槽	荷電方式	プラス荷電	マイナス荷電
	電圧 (※)	0~12kV	0 ~ −12kV
	電流	0~18mA (最大)	
	容量	≒7 ╎٪	
処理能力(※)		15 岩光/h	
ポンプ		0.2kW	
タンク容量		≒100¦่⊭ั	
ヒーター (※)		1kW	
安全装置		リミットスイッチ 高電圧短絡遮断回路	
オゾン濃度		0.02ppm以下	

(※)浄化する油の種類・汚れにより異なります。



🚺 安全にご使用いただくために

- ・ご使用にあたっては取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- ・油の種類により処理方法が異なりますので、油は混ぜないでください。
- ・安全衛生法(有機則)に基づき健康管理をしてください。
- ・MSDSを確認し、作業環境測定を実施してください。
- ・安全衛生法(有機則)に基づき機械は1年以内ごとに1回、自主検査を行って ください。(定期検査の記録は3年間保存)